INDEX OF CLAIMS

=	Rejected Allowed (Through numeral) Canceled Restricted	A	Non-elected / \(\) / 6 4 7 (1) Interference \(\) / 6 4 7 (1) Appeal \(\) Objected
÷	nestricted	•	

									÷	. •	•••	• • •	•••	•••	• • •		•••	••••	• • • •	•••
٠_	<u>. </u>	_			<u> </u>										<u>.</u>		٠.	<u>.</u>		6
į	ω ω Driginal 3		Τ-	-1	Γ.	7		T	ate	9	7		_		_	Т	_	┨		F
	ם		1		l				١		1									
ŀ	'n					é							1			1				1
6	\rightarrow	۲	+		+	+		t	-		1		†		-	7		1		7
13	2	_	†		╁	7	,	t	_		7		†		T	7		٦		
-	3	-	1		T	┪		†			٦		1]		
	4	i						1					1			\Box	_			-
	5			1				1	_	_	4		4		L		_	4		-
6	6	_			Ļ	4		4	_	_	4		4	_	H	-	4	\dashv		+
	4 5 6 7 8 9 10 11	-	4	<u>i.</u>	╀	-		╀		Ŀ	-	_	╅	-	-	-	-	\dashv		+
ć	ক		+	-	╁	+		\dagger		-	1	_	+		H	7	_	1		ľ
	10	-	1		†	-		t	_	-		_	7		T]		
	11	İ	1		1			1												-
ı	12				I		Ŀ	1		L	_	_	4	_	1	-	_	4		1
9	13	1	_		1	_		+	_	-	_	Ŀ	-		╀	-	÷	4		ŀ
9	12 13 14 15 16	1		_	╀	٠		+			-		1	_	╁	_	┝	1		ľ
	16	+	7	_	+	-	-	1		1		-	1		T		Г	٦		Į
(17		-		t	·		1												
-	11	T	¥:		I	_								_	Ļ		L.			-
	19	1.	,				_	4		L		L	0	_	1	_	-	4		-
	20	Ľ	1			_	_	4		ļ_		_		_	1	_	Ļ	4		-
1	21	-	إ	_	1		-	4		╀		-	_		ł	_	╁	\dashv		1
	21 22 23 24	+	_	-	+		-	1		╁		╁	-	-	†	·	╁			
	24				+			1	۲.	1					1					
	25 26		•			<u>.</u>					,		_	_	4	_	Ŀ	_		ı
	26		٠	_	4		-	_	<u> </u>	1	_	╀		-	+	<u>.</u>	╀	-		
	27		+	-	+	-	1	•		+	-0	╁		-	+		†			
	28 28		·	-	+		t	•	-	t		1			1	·				
	30	5				-		:			_									
4	3	1					Ŀ	_		1		1		L	_	_	+	_		
50	3		2	_	-		4-		_	4	<u>.</u>	+	_	-	4		+	_	1	
10	3		-	1	-		+	_	-	1	_	1	_			_	1	_	_	
	3	5	1	-		_	7			1	_	†					1			
	3	в		1			1									·			1	
	3	7].		_	4		4		\downarrow	_	_	4	_	-	
	3					_	4		1	4		4		╀		-	4		$\left\{ \right.$	
	3	9	-	<u> </u>		_	+		+-	4		-	_	╁	_	-	1	_	1	
		9	_	-	1	-	+	<u>:</u>	╀	-	_	-		+		-	1		1	
		1	_	+		-	+		1	-	7	+	-	+	<u>. </u>	-	1		1	
•	14	3		+	-	-	+		1	-		7		+				_		
		14	-	+		-	1		1									_		
	4	5		1				_	I					ŀ						
]4	Ġ		Ţ		L		_	1		L	_	L	4		Ļ	-	_	-	
		7	_	4		Į.	_	<i>-</i>	-		-		-	+	·-	-		_	4	
		8	_	+		1	-	_	- -		╀		-	+	-	+		* ,	Sx	13
		19	-	+		+	-		+		-		-	+		+	_	-	1	
	14	, U	ŧ			•		_	_1:_		1_	_	-		_	_	-		_	

Cla	Im						ĺ)a	te		_				_	_	_
0.0		Т		Γ^	٦		T		T		Γ	1		T	٦		
	룓	1			1												
Final	Original			١			1							1			
叮		4		L	4		+		-		-	-		+	-	-	\dashv
- 1	51	\perp		L	_	_	4		1		_	-		+			\dashv
И	52	.		L		_			1		L	_		1	_	_	4
•	53								1		L			Ŀ		L	1
	-54	7		1	П				Ι					\perp	·	_	╛
	55			T	-		1		T	:				1			┚
	1744	1	7	T	_	_	7	,	T	ì	Γ			T			
	57	+		t	_	_	7	_	†		Τ			7		Γ	7
	58	-	_	t		-	7	_	†		T			Ť	_	-	٦
		\dashv		╁	_	-	┪	-	\dagger	_	H	7		†		Г	٦
	69	4		╀		┝	┪		╁		┝	┪	_	ተ		-	٦
	60	4		╀	_	-	+		╁	>	H	-	_	†	_	-	┨
_	81			╀	·	-	-1	_	╬	_	╁	-	-	+		┢	ᅥ
	1 -7 1	·		╀	_	-	4	_	╬		╀	-	_	+		-	\dashv
	63			1		-	-		+		+	-	-	+		+	\dashv
	64		_	1		L	4	_	4		╀	_	_	+		┝	ᅱ
	65		_	1	_	1_	_	_	4		╀	_	-	+		╀	┥
_	66			1		_	_	_	4		+		_	4		┝	4
	67			1.		L	_		4		4		_	-		╀	4
	68							_	4		1		_	4		╄-	4
	69					L			1		1		L	_		L	_
	70			T		Ī					۱						,
\vdash	71		-	†		t		Г	1		1		Γ	7		Τ	
-	72		Ţ	†	_	t		T	7	_	1		Γ	٦			
-	73		-	†		t		T	1		7		Τ			1	
┝	74	<u></u>	1-	†		†		Γ	7		7		Γ			I	
-	75		┢	+		†	_	T			1		1			T	
÷	78		┢	+		†		┢	Ť	_	1		1			1	
-	77	_	╁	+	_	†		T	_	_	7	 -	T			T	•
-	78		╁╌	7	_	†	_	T	_		1		1	_		T	
╁	79	_	╁╌	1	_	†		+		-	7		十			1	
-	80	-	╁	+	_	+	_	t		┪	1	_	T	_	1	†	
-	81		╁╌	+	÷	╁		t		-	1		†	•	\vdash	†	
-		-	╁	-	_	+		十		╁╌	1		†		-	†	
-	82	_	+	-	•	+	_	+	-	+	+		+		1	+	
-	83	-	- -	4		4		+		+	-	_	+		-	+	
F	84	=	Ę	=	Ξ	7	=	Ŧ	=	F	=	=	Ŧ	=	f	-	
\vdash	85	-	+	_		4		+		+	-	-	+	- ;	+	+	
-	86	-	+		-	-}		+		╁		-	+		-	-	
1	87	<u> </u>	4	_	L	_	_	+	_	+		-	+		╁	\exists	_
_	88	1	4		<u> </u>	_		4	_	+		-	-		+		
L	89	L	4.		L	_		1		1		1	-		+	4	
1	80				L			1		1		_	4		4-	4	
-	91		T								_				1		
-	92	1	+		Γ			1		1							_
-	93	-	+		1			1	_	1		Γ	T				
-	94	-	+		+	-		1		1		T	7	_	T		
+	95		+		+		-	+	_	+	_	T	7		1		-
-			+		-		-	\dashv		+	_	\dagger	+	-	+	_	
-	96	-	+		+		-	+		+		+	-		+		-
-	97		4	_	-		-	4		+		+		_	+		-
ا	98		4	<u>.</u>	1	_	-	4	_	+		+	-			_	-
**	98		\perp	_	1		_		<u>.</u>	4		4	4		4		├
- [10	d	- 1				1			- 1		1			-		1

Cla	lm			_				D	at	 9		_	_		
Cia	****	Т		Γ		Г	٦	_	٦	-	T		T		
_	쿋	١		١					-		1		١		
Final	Origina	١													
	101	+		ŀ		-	-	┝	1	_	+		†		
	102	\dashv		t		┢	_	-	-		+		†	_	
<u>.</u>	103	\dashv		t	_	┝		H			+		t		
	104	-	_	t		╁		-	-	_	+		+		
	105	-		t		l		-		_	7	_	†		
	108	7		t	_	T		Γ	-		1				
	107	7		T	_	T	_	Г							
	108	7		Ī											
	109	I		Ī									1		
	110					L	,	L	_	L	4	_	4		
	111	_		1		Ļ	_	L	_	L	4		4		
_	112	_		1		╀		╀		_	4		+		
_	113	\dashv		+		╀	-	┞		ŀ	-		+		
	114 115	-		+		╁		╁		-	-	-	+		
-	116	\dashv		+		+	_	t	_	\vdash	-	_	7		
-	117	-		†		t		t		-	7		7	-	
一	118	\dashv		†		t		t	_						
一	119			1		1									
Г	120		_	1		T		T		Γ					
F	121				_	1								_	
	122 123							1		1		L	_		
	123		ļ.,	4		4		1		-		_	-		
-	124		<u> </u>	-	<u>.</u>	4	_	+		╀		├	\dashv	_	
-	125 126	<u></u>	-	-	-	+	-	+		+		╁	-		
-	127		-	-		1	÷	+		†	.,	1	_		
-	128		-	_	-	1		1		1	_				
-	129		1	_				1						L	
	130							1		1		1		L	
	131				_		Ľ	4	_	1		1		L	
	132		1		L		_	4		4	_	-		-	
	133		1	_	-	_	-	4	_	4	·	╀	_	├	
=	134		-		-	_	-	=		#	^	ŧ		-	=
-	136		╁	_	H		-	_	-	1		†			
\vdash	137	-	+	_	╁		-	_	Γ	7		T			
-	138		+	_	1-	_]					
-	139		T	_	T							1		L	
	140			1				_				1		\perp	
-	141		T				L		L			1		L	
-	142	1					L		L	_	_	-		-	
	140			_	1		1	_	-	4	_	4		+	
	144			_	1	_	1		-	_		4		+	
	145	-			-		-		ŀ	_	_	4		+	
	146		4		+	_	+		-	_		4		+	
	14		4	_	+	_	+		+	_		+		+	
-	141		4	_	+	_	+		+		-	-		+	
-	14		4	_	+	_	+		+	_	-	+		+	
L	15	4_			L	_	_ل		1_	-	ــــا		-		